(19) 世界知的所有権機関 国際事務局



. HERBER BUILDING IN THEIR BUILD BRUIK BRUIK BUILD HIN HERBER BUILD BUILD BUILD BUILD HERBER BUILD HERBER BUILD

(43) 国際公開日 2005 年6 月16 日 (16.06.2005)

PCT

(10) 国際公開番号 WO 2005/055352 A1

(51) 国際特許分類7:

H01M 8/04, 8/10

(21) 国際出願番号:

PCT/JP2004/018251

(22) 国際出願日:

2004年12月8日(08.12.2004)

(25) 国際出願の言語:

日本語

(26) 国際公開の言語:

日本語

(30) 優先権データ:

特願2003-408643

2003年12月8日(08.12.2003) JF

(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 日本電気株式会社 (NEC CORPORATION) [JP/JP]; 〒1088001東京都港区芝五丁目7番1号 Tokyo (JP).

(72) 発明者; および

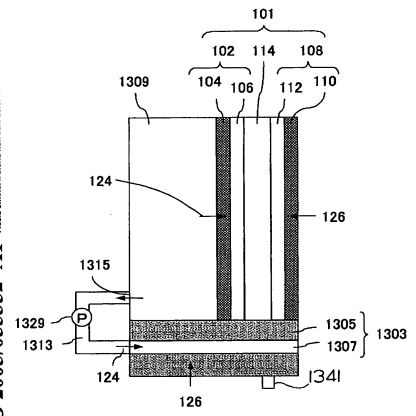
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 長尾 諭 (NA-GAO, Satoshi) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝五丁

目 7 番 1 号 日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 久保 佳 実 (KUBO, Yoshimi) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝 五丁目7番1号日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 吉 武務 (YOSHITAKE, Tsutomu) [JP/JP]; 〒1088001 東京 都港区芝五丁目7番1号日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 眞子 隆志 (MANAKO, Takashi) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝五丁目7番1号日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 梶谷 浩司 (KAJITANI, Hiroshi) [JP/JP]; 〒 1088001 東京都港区芝五丁目7番1号日本電気株 式会社内 Tokyo (JP). 木村 英和 (KIMURA, Hidekazu) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝五丁目7番1号日 本電気株式会社内 Tokyo (JP). 秋山 永治 (AKIYAMA, Eiji) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝五丁目7番1号 日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 渡邊 義徳 (WATAN-ABE, Yoshinori) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区芝五丁 目 7 番 1 号 日本電気株式会社内 Tokyo (JP). 河野 安

/続葉有/

(54) Title: FUEL CELL

(54) 発明の名称: 燃料電池



(57) Abstract: Availability of a fuel cell is improved even at a low temperature by increasing the temperature of the fuel cell. A fuel cell (1311) is provided with a combustion section (1303) in contact with a single cell structure (101). A fuel tank (1309) is provided so as to be in contact with a fuel electrode (102) constituting the single cell structure (101), and the fuel tank (1309) directly supplies a fuel (124) to the fuel electrode (102). A portion of the fuel (124) is supplied to the combustion section (1303) from a combustion fuel lead out opening (1315) provided in the fuel tank (1309) through a combustion fuel supply tube (1313).

(57) 要約: 温度が低い場合でも、燃料電池の温度を上昇させて11にを高い、単セル構造101に接る11にない、単セル構造101に接る101を構成する燃料極102に燃料124を直接供給する。燃料極102に燃料124を直接供給する。燃料機25に燃料124を直接供給は大燃焼用燃料料準1313を経由して燃料124のが燃焼部1303に供給される。

<u>1311</u>

孝 (KONO, Yasutaka) [JP/JP]; 〒1088001 東京都港区 芝五丁目 7番 1号 日本電気株式会社内 Tokyo (JP).

- (74) 代理人: 丸山 隆夫 (MARUYAMA, Takao); 〒1700013 東京都豊島区東池袋 2-3 8-2 3 SAMビル 3 階 丸山特許事務所 Tokyo (JP).
- (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

- 国際調査報告書
- 請求の範囲の補正の期限前の公開であり、補正書受領の際には再公開される。

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。